

# Đầu nối ren L, loại dài NPQE-LL-R18-Q8-P10

Số bộ phận: 8113018

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính  | Giá trị  |
|---|--|
| Kích thước                                      | Tiêu chuẩn   |
| Chiều rộng định mức                             | 6 mm   |
| Loại đệm kín trên ngỗng vận vít                 | Lớp bọc  |
| Vị trí lắp đặt                                  | bất kỳ   |
| Thiết kế  | Hình chữ L, dài  |
| Kích cỡ gói                                     | 10   |
| Cấu trúc xây dựng                               | Nguyên tắc đẩy-kéo   |
| Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh | -0.095 MPa...0.8 MPa<br>-0.95 bar...8 bar<br>-13.775 psi...116 psi |
| Môi chất vận hành                               | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                               |
| Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển           | Có thể hoạt động bằng dầu  |
| Lớp chống ăn mòn KBK                            | 1 - ứng suất ăn mòn thấp   |
| Tuân thủ LABS                                   | VDMA24364 Vùng III   |
| Loại phòng sạch                                 | Loại 4 theo ISO 14644-1  |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh                  | -5 °C...60 °C  |
| trọng lượng sản phẩm                            | 15.37 g  |
| Kiểu gắn  | Ổ cắm lực giác ngoài SW10  |
| Cổng nối khí nén 1                              | Ren ngoài R1/8   |
| Cổng nối khí nén 2                              | đối với ống mềm bên ngoài Ø 8 mm                                   |
| Màu vòng nhà                                    | màu xanh dương   |
| Ghi chú vật liệu                                | Tuân thủ RoHS  |
| Vật liệu vỏ                                     | Đồng thau, mạ niken<br>PBT   |
| Vật liệu vòng bít ren                           | PTFE   |
| Vật liệu vòng nhà                               | POM  |
| Vật liệu vòng đệm kín ống mềm                   | NBR  |
| Đoạn kẹp ống vật liệu                           | Thép không gỉ  |